Index	of Claims

Application/Control No

10/810,340

10/810,34 Examiner

Jeff Natalini

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HORSKY ET AL.

Art Unit

2858

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
t I	

Restricted

Ν	Non-Elected

Interference

A	Appeal
o	Objected

Claim	n				_	Dat	e]	Cla	aim			_	[Date	е			-	1	CI	aim
Final	Original	4/16/05										Final	Original											Final	Original
	1	V]		51												101
	2	v											52]		102
	3	1	_		<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>	1		53												103
	4	1					_		_	_			54	Ш	_										104
	5	۷	_					_	<u> </u>	<u> </u>	1		55	Ш	_	_									105
	6	1	\rightarrow	_	_	_	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	1		56		_	_						L.,			106
	7	۷,	4	_			_	<u> </u>	<u> </u>	├	ł		57	Н		_									107
	8	<u>۷</u>	-	_			_	_	<u> </u>	├-	ł		58	\sqcup	-	_				_		-	ļ		108
	9	1	+	_			_		_	├	ł		59		\dashv	_	_	-	<u> </u>	-			ł		109
	1	\	+	-			_	_	_		1		60 61	H		_					-	-	ł		110
	2	1	+	\dashv		-	├	├	-	├	ł		62	\vdash		-	_	-				-	ł	<u> </u>	111 112
	3	V	\dashv	\dashv			-	┢		├	1		63	H	\dashv	-			-	-		-	ł	<u> </u>	113
	4	\	\dashv	-	_	\vdash			\vdash	\vdash	ł		64	┝╾┤		-							ł	 	114
	5	i	+				-	-	-	╁	1		65	Н	\dashv	-	_		<u> </u>				ł	 	115
	6	1	寸						<u> </u>	 	1		66	\vdash	\dashv				_		_		i		116
	7	√	\neg							l	1		67										1		117
	8	V		T	\Box	<u> </u>					1		68				_	_					1		118
, 1	9	T					Г			Г	1		69	П	T								1		119
	20]		70	П									1		120
2	21]		71												121
	22												72												122
	23]		73									L			123
	24	_	_				_						74												124
	25	_	_			<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>			75	\Box	_										125
	26	4	_	_		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			76		_				_			<u> </u>			126
	27	-	\dashv	4		_		_	-		ł		77	\dashv	-	\dashv			_	<u> </u>		<u> </u>			127
	28 29	-	-	-		<u> </u>	<u> </u>				ł		78 79	\dashv		-						<u> </u>	l		128
	9 1	\dashv	\dashv	\dashv		-	_			-	ł					-				H			l	<u> </u>	129
3		\dashv	\dashv	-		-		-	_		ł		80 81	\vdash	-	-				-	_	_	l		130 131
	12	-	\dashv	-		_		_		\vdash			82	-	-	\dashv							ł		132
	3	-	+	-		-		_					83			\dashv			\vdash	-	_	-			133
	34	┪	\dashv			-	_		-	-			84		1	\dashv	-						1		134
	55		十	T				-		-			85		\neg		_	_				┢	i		135
	6	_	\dashv										86	$\neg \uparrow$	-							_			136
3		T	\top	\dashv					_				87	\vdash	\neg					П		T			137
	8			\dashv									88	\vdash	┪						_	\vdash			138
	9		T										89												139
4	Ю												90									Г			140
4													91												141
	2												92												142
	3	\Box	[_										93]									143
	4	_	\perp	_			Ш			<u> </u>]	94												144
	5	_	\dashv	_		Щ	L						95												145
	6	\dashv	_	_		L				<u> </u>			96	\sqcup	_				L.,						146
	7	4	\perp	_			Ш			<u> </u>			97	\sqcup	_	_									147
	8	4	-	_	_	_	\sqcup			_			98		_	_			Щ	Ш					148
1-4-	9	_	\dashv	_			Ш			<u> </u>			99	\sqcup	\downarrow	_	_					_			149
5	0									<u> </u>			100	ot								Щ.			150

Cli	aim	Date											
	1		I .		Γ-'	<u> </u>	Ť	· · ·	Г	М			
Final	Original												
	101							\vdash		П			
	101 102 103 104 105 106									П			
	103												
	104												
	105	_				_							
	106	_	L			<u> </u>		<u> </u>		Ш			
	107	_		_		<u> </u>		L.		Ш			
	108	_					_	_		Щ			
	109	<u> </u>						 		Н			
	110	<u> </u>		_		<u> </u>				Н			
	117	\vdash	⊢			 	├-	\vdash	\vdash	Н			
 	112	 		\vdash		-	├	├	 	Н			
	109 110 111 112 113 114 115	\vdash	 		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$			
 	115	\vdash	┢	\vdash	\vdash	 -	-	\vdash	 	Н			
	116	-	 -	\vdash	\vdash	 		\vdash					
	117	\vdash			-	-	-			H			
	118	 					_	-		H			
	117 118 119	\vdash	_	┢									
	120	П	Т							М			
	120 121			_						П			
	122			Г						П			
	123									П			
	122 123 124									П			
	125												
	125 126 127												
	127			<u> </u>			L						
	128 129 130 131	_	<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>	Ш			
	129			<u> </u>	L	L				Щ			
	130				_	L.	<u> </u>		_	Щ			
	131						_						
	132	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\sqcup			
	133	H	_	<u> </u>	<u> </u>		_	\vdash	<u> </u>	Ш			
	134 135	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>			-	<u> </u>	\vdash			
	135		<u> </u>	-	Η,	\vdash	\vdash	-		\vdash			
	136 137		_		-		<u> </u>	\vdash		\vdash			
	138		-	-	H	\vdash	├		-	\vdash			
	139		-	 	-								
	140							_		\vdash			
	141									\vdash			
	142									H			
	143									\sqcap			
	144												
	145									\neg			
	146												
	147												
	148												
	149												
	150												